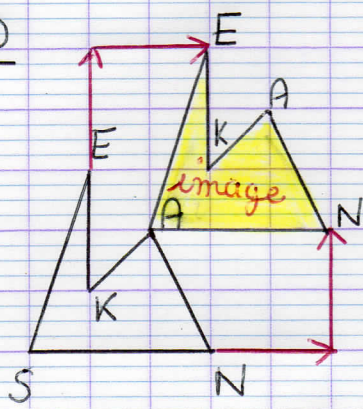


Ex 22 p: 280

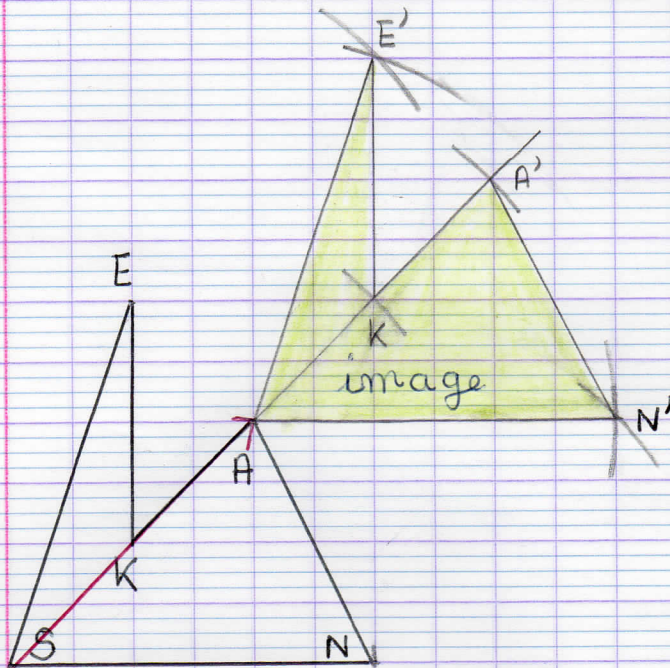
Avec quadrillage



La translation qui transforme S en A correspond à un déplacement de 2 carreaux vers la droite et de 2 carreaux vers le haut.

Ex 22 p: 280

Reproduction avec quadrillage (en doublant les dimensions) MAIS la construction n'utilise pas le quadrillage mais le COMPAS



Les points S, K, A, S', K' et A' sont alignés:
* tracer la demi-droite [SA)
* prendre la longueur SA
* et la reporter successive-ment en K pour obtenir K' et en A pour obtenir A'

Pour tracer le parallélogramme NSAN',

* prendre la longueur SN avec le compas et la reporter en A (vers la droite)
* prendre la longueur SA avec le compas et la reporter en N (vers le haut)